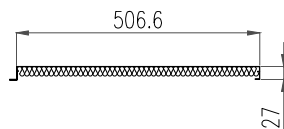
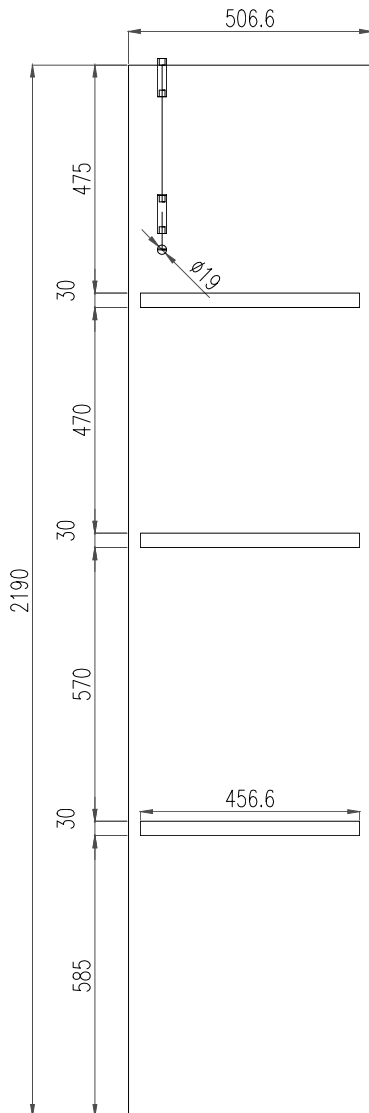
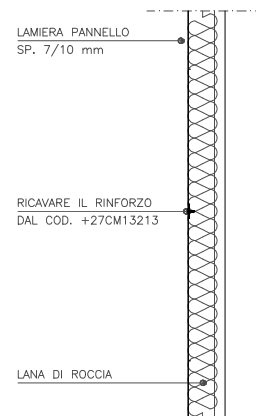


NOTA: LA VISTA DEL PANNELLO E' DAL LATO DELLA  
LANA DI ROCCIA



1	+K6LR01050	Foglio lana di roccia Sp. 15	Nr	1
2	+096100005	boccola passacavo	Nr	1
3	+K7LM01124	Pannello	Nr	1
4	+096000002	Tubo passacavo rigido diam. 16	MI	0.29
5	+096100001	Innesto superiore ENSTO mod. AJ16	Nr	2
6	+096000005	Tubo Corrugato diam. 16 mm.	Nr	1
7	+K6RP00322	Rinforzo pannello	Nr	3

### PART. RINFORZO SCALA 1:1



REV.	DATA/Date	DESCRIZIONE VARIAZIONE		FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed
<div>marine (interiors)</div> <div>Sede Legale Via Genova, 1 34121 Trieste-Italia</div> <div>Cap. Soc. € 120.000 i.v. Uff. Reg. Imp TS e C.F. n. 01251390322 R.E.A. TS n. 135999 P.IVA 01251390322</div>		RIFERIMENTO	MODELLO/MODEL	CODICE	
			MATERIALE/MATERIAL	+K4PN01200	
		DENOMINAZIONE	ASSIEME PANNELLO		Tolleranze generali: General tolerances:
				±0.3mm.	
				FIRMA/Sign.	VISTO/Viewed
		SCALA/Scale	DATA/Date		
		1:10	05.04.18		
Il presente disegno è di proprietà della Marine Interiors S.p.a. Non può essere copiato o mostrato a terzi senza preventiva autorizzazione scritta. La Società tutelerà a termini di legge <i>This drawing is property of Marine Interiors S.p.A. and may not be reproduced nor disclosed to third parties without the written consent of Marine Interiors S.p.A. Any abuse will be prosecuted.</i>				DISEGNO NR./Drawing no	
				+K4PN01200.00	